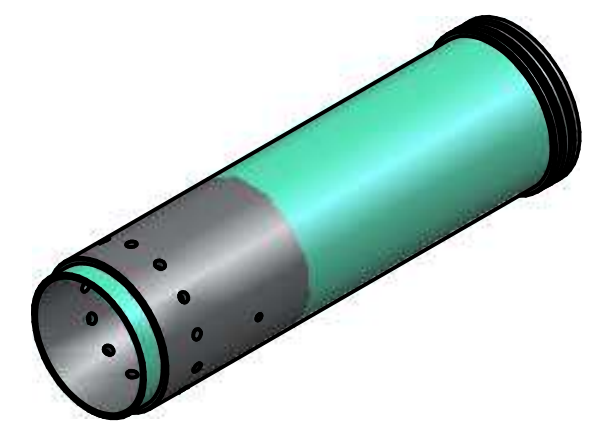
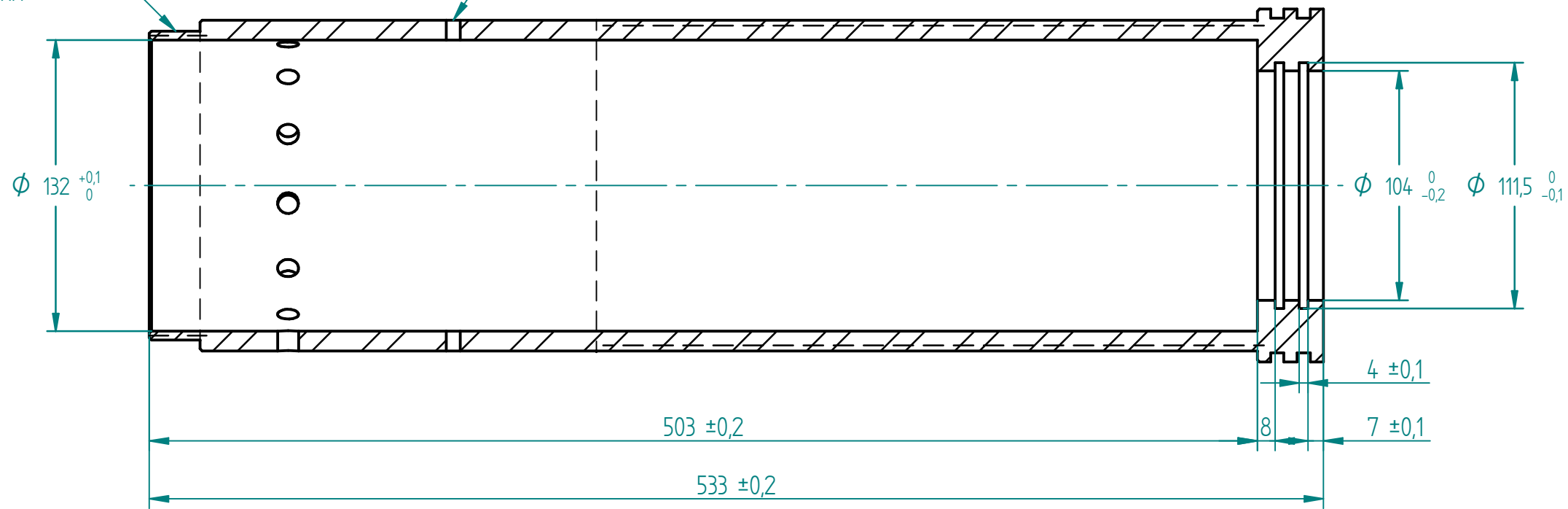


ACME 8hilos/pulg DERECHA

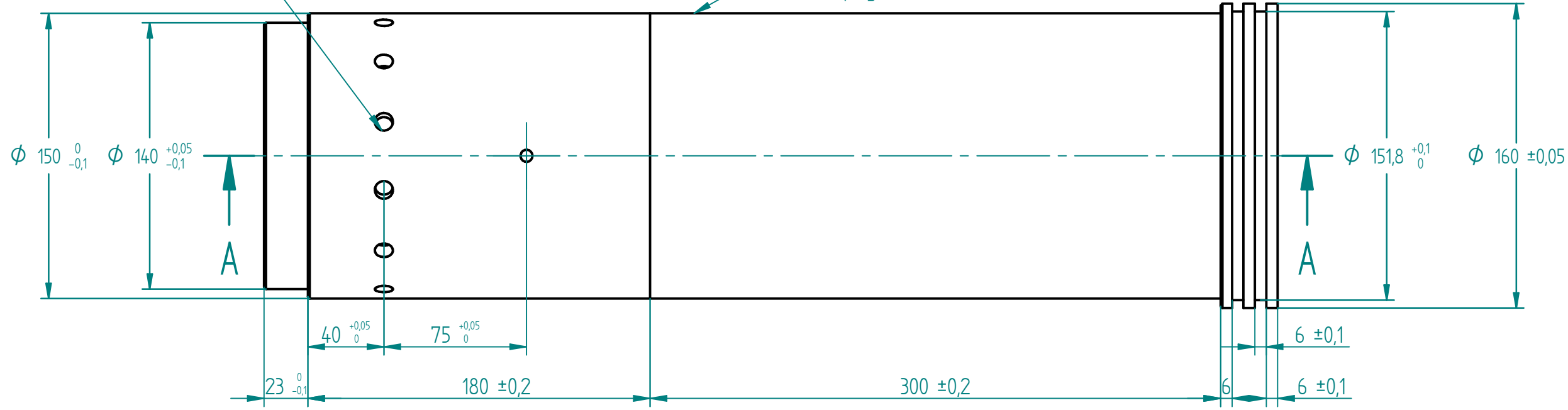
$\phi 6.35$ PASANTE x2 EQUIDISTANTE

CORTE A-A



$\phi 9.52$ PASANTE x13 EQUIDISTANTE

ROSCA: FILETE DE PESCADO 8hilos/pulg



	FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA		
DISEÑO DE UN PORTAEMPAQUE PARA EL REVESTIMIENTO DE UN POZO DE EXTRACCIÓN DE PETRÓLEO			
CONJUNTO: PORTAEMPAQUE PARA EL REVESTIMIENTO DE UN POZO DE EXTRACCIÓN DE PETRÓLEO			
TÍTULO: CAMISA FILETE DE PESCADO		MATERIAL: SAE 4140	
ELABORO: ALVARO ALEJANDRO LATORRE CABRA		FECHA: 28/05/2019	CANTIDAD: 1
	ESCALA: 1 : 2,5	PLANO No. 9 de 20	REVISÓ:
UNIDADES: mm. Y ÁNGULOS EN GRADOS		TOLERANCIA: $-0.2/-0.2$ Y $+0.5/-0.5$ A MENOS QUE SE INDIQUE LO CONTRARIO	ELIMINAR ARISTAS VIVAS CON $1 \times 45^\circ$

SOLID EDGE ACADEMIC COPY